

Fissativo per Calce MGN

Dispersione polimerica acquosa a base di acrilicato (pronta all'uso)

FISSATIVO PER CALCE MGN è un legante polivalente ideale per la fabbricazione di pitture e stucchi per rivestimenti sia INTERNI che ESTERNI, con elevata resistenza sia all'acqua che alle intemperie. Pronto all'uso, presenta inoltre ottime caratteristiche quanto combinato con sistemi standard a base di silicati, di resine al silicone e di calce. **NON CONTIENE SOLVENTI.**



Codice: FISSCAL5

SCHEDA TECNICA

PROPRIETA'

Buona idrofobicità
Elevata resistenza all'acqua
Tecnologia acrilica
Non ingiallisce nel tempo
Applicabile universalmente

IMPIEGO COME

Usato come **ADDITTIVO**, lo stesso diventa rapidamente impermeabile alla pioggia e alle basse temperature, anche in condizioni di elevata umidità atmosferica

DOVE

Tutti i prodotti MGN

COMPOSIZIONE

Polimeri in dispersione acquosa

PECULIARITA'

Prodotto per Bioedilizia, non contiene solventi

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

contenuto dei solidi	49-51 %
densità	circa 8,5 lb/gal
sistema stabilizzatore	anionico
viscosità (Brookfield)	50-300 cps
valore pH	4.0-6.0
dimensione delle particelle	150 nm
MFFT	0 oC
assorbimento dell'acqua (24 h)	6 %
resistenza al gelo	NO
forza di tensione in pausa	580 psi
allungamento in pausa	400 %
temperatura di transizione del vetro	(Tg) 0 oC
resistenza all'acqua	molto buona

DATI OPERATIVI

diluizione dipende dall'uso. Consultare il nostro servizio tecnico
confezioni da 3 – 5 lt



APPLICAZIONE
MANUALE



ABBINAMENTO
PRODOTTI MGN



NO
NO SOST. NOCIVE

FISSATIVO PER CALCE MGN

Dispersione polimerica acquosa a base di acrilicato (pronta all'uso)

ABBINAMENTI POSSIBILI

Tutti i prodotti MGN

LAVORAZIONI

E' facilmente miscibile con altri componenti con apparecchiature di miscelazione standard

INDICAZIONI DI UTILIZZO

APPLICAZIONE

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

Operare sempre con temperature superiori a +10°C.

PRIMA DI PROCEDERE CON L'APPLICAZIONE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE PER TESTARE LA REAZIONE DEL PRODOTTO.

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni contenute in questa scheda di applicazione prodotto e in caso di dubbio consultare il nostro servizio tecnico.

PRECAUZIONI

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni contenute in questa scheda di applicazione prodotto e in caso di dubbio consultare il nostro servizio tecnico.

NOTE

I dati riportati si riferiscono a prove e certificazioni eseguite in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere possono rendere dati sensibilmente modificati a seconda delle condizioni e della modalità della messa in opera, pertanto le informazioni contenute nella presente Scheda hanno valore puramente indicativo. L'utilizzatore dovrà verificarne l'idoneità nell'impiego ed assumersi la responsabilità derivante dall'uso. MGN srl si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

SICUREZZA / SALUTE

Non è un materiale pericoloso nel senso di corrente Legislazione. Si prega di seguire le istruzioni contenute nella SDS.